

「おいしい」が見えます

苦味・甘味・旨味などを数字で表せるため、味の特徴を視覚的に表現できます。



こんなのできました
麦芽ホップの代わりに河内町の青ミカン果汁を使ったビール風味ノンアルコール飲料。スッキリとした苦味が特徴です。

自前の加工設備は要りません

衛生的に管理されており、この施設で加工した食品はそのまま試験的に販売できます。



魔法のプリンター

金型を使わずに作れるため、開発期間を短縮でき、コストも削減できます。



プレゼン用試作品も一日で完成!!

新たな産業づくりに貢献が!

有機薄膜の利点(薄い・軽い・曲がる)が、照明やディスプレイなどの使い方を無限に広がります。



有機薄膜を光らせることで薄い照明ができます。

財団法人 くまもとテクノ産業財団



経営相談、起業化・創業支援、販路開拓、産学連携推進、知的財産に関することなど、構想段階から事業展開まで総合的に支援します。

[所] 上益城郡益城町田原2081-10
[お問い合わせ] ☎096-286-3311(代表)

くまもとテクノ産業財団 検索



くまもとテクノ産業財団 事務局長 前出良三さん

今日は坂井所長が案内してくれます。ようしくまー!

よく来たね。くまモン! センターを分かりやすく紹介していくね。

熊本県産業技術センター 所長 坂井 滋さん

これは、味を数字で表せるすごい装置なんだ。

機械で味が分かるって不思議だモン!

他に! かモン!?

電子データをそのまま立体化できるんだよ。

次は、三次元プリンターだよ。

「ものづくり」だけなのかモン?

違うよ。ここでは、工業製品の検査もやってるんだよ。

最後に、最新技術を紹介するね。「有機薄膜」って知ってる?

この研究が進むと例えば、ペンキのように塗れる太陽光パネルができるかもしれないんだよ。

壊さずに内部を検査できる装置だよ。

スゴイ。スゴイ。じゃあこういうのができるかモン!

車全体を太陽光パネルにして...

この球磨焼酎の酵母もセンターが開発したんだよね。おいしいな。

帰宅後...

くまモン、熊本県産業技術センターを見学するの巻

くまモン! 今回はがんばる中小企業を応援する産業技術センターを訪問してきました。

かばしま知事

企業の「売れるものづくり」を目指す熊本県産業技術センター
がんばる中小企業を応援します。

- 共同研究・開発
- 技術課題の解決に向けた相談
- 試験研究等機器の利用
- 製品などの試験や分析
- 相談会や講習会の開催

(例)・プロのデザイナーによる相談会
・最新機器の使用方の講習会

[所] 熊本市東区東町3-11-38
[総合相談窓口直通] ☎096-368-2117
[代表] ☎096-368-2101

熊本県産業技術センター 検索

壊さずに内部がまる見え!
X線で読み取った映像は立体的に表示可能。輪切りの映像で細部の確認もできます。

